### Pauta de Autoevaluación de Competencias

(complemento de la Pauta de Reflexión Definición Proyecto APT)

Objetivo:

El objetivo de esta pauta de autoevaluación es que identifiques tus niveles de logro en las competencias de tu plan de estudio para que, a partir de tus fortalezas y oportunidades de mejora, puedas definir mejor tu proyecto APT. Esta pauta de autoevaluación es un complemento de las reflexiones iniciales de APT que también te ayudarán a definir tu Proyecto APT.

Instrucciones:

* Completa la tabla con las competencias de tu perfil de egreso (las puedes revisar con tu docente)
* Piensa en tu proceso de aprendizaje durante el tiempo que has estudiando en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzaste en cada competencia de tu plan de estudio.
* Marca con una cruz el nivel de logro alcanzado para cada aprendizaje de las unidades de competencia según las siguientes categorías:

| **Categoría** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Excelente Dominio (ED) | Tengo un excelente dominio en esta competencia y no necesito reforzarla. |
| Alto Dominio (AD) | Tengo un muy buen dominio de esta competencia, solo necesito reforzar pocos aspectos que no tengo completamente desarrollados. |
| Dominio Aceptable (DA) | Tengo un dominio básico de la competencia, que me permite lograr los aspectos centrales de ésta, pero aún tengo muchos que necesito reforzar. |
| Dominio insuficiente (DP) | Tengo un dominio muy básico de la competencia, solo manejo alguno aspectos de manera aislada. |
| Dominio no logrado (DNL) | Tengo un dominio no logrado de la competencia, no manejo casi ningún aspecto de manera clara. |

* En la columna de comentarios escribe por qué marcaste cada nivel.

| Escuela | |
| --- | --- |
| Nombre completo | Ignacio Alejandro Alveal Cofre |
| Plan de Estudio | CURRICULUM: |
| Año de ingreso | 2024 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Planificación y requerimientos informáticos** |  | **X** |  |  |  | **Aprendí mucho en este módulo, Sólo no lo pongo mucho en mis proyectos personales.** |
| **Programación de software** |  |  | **X** |  |  | **Fue el módulo que más me costó, pero me defiendo con librerías y frameworks.** |
| **Análisis y modelos de datos** |  |  | **X** |  |  | **Me gusta el desarrollo de la base de datos y diseñar procesos de ello.** |
| **Calidad de software** |  |  | **X** |  |  | **Por lo general me gustó la automatización de procesos y las herramientas para ello** |
| **Arquitectura de software** |  |  | **X** |  |  | **Entendí que es necesaria para el desarrollo de software. Pero me hubiera gustado ver de mas tipo como hexagonal o microservicios. Me gustó el curso de seguridad informática.** |
| **Inteligencia de negocios** |  |  |  | **X** |  | **Uno mis módulos preferidos, creación de ETL, power BI, Big data. Me encanta el mundo de los datos** |
| **Gestión de proyectos informáticos** |  | **X** |  |  |  | **Aprendí lo que se necesita para ver si es viable un proyecto informático. Tanto sacar costos, gestionar los proyectos y los riesgos con distintas metodologías y herramientas.** |
| **Ciencia de datos** |  |  |  | **X** |  | **Me encantó este electivo, y sin dudas podría aportar de mayor manera al tema de la minería de proyecto de título** |